Index of Claims

10/700,808 Examiner

Phi D. A

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ROBERT T. BIGELOW

Art Unit

3637

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date]	Claim		
S	Final	Original	7/10/06										Final	Original	
2 \(\)			✓						1.	\top	1	1	$\overline{}$	51	
4 √ 54 5 N 55 6 √ 55 8 √ 57 8 √ 60 11 √ 60 11 √ 61 12 N 62 13 √ 63 14 √ 64 15 √ 66 17 √ 66 17 √ 66 67 68 19 N 69 20 √ 70 21 √ 70 21 √ 70 21 √ 72 23 N 74 25 √ 75 26 N 77 28 N 77 28 N 79 30 80 81 31 82 33 84 35 86 37 88 39 <t< td=""><td></td><td>2</td><td>✓</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>52</td></t<>		2	✓											52	
5 N 55 6 J 56 7 J 58 9 J 58 10 J 60 11 J 61 12 N 62 13 J 63 14 J 64 15 J 65 16 J 66 17 J 66 18 J 68 19 N 68 20 J 70 21 J 70 21 J 70 21 N 72 23 N 73 24 N 74 25 J 75 26 N 77 28 N 77 28 N 77 28 N 77 30 S 80 31 S 81 32 S 83 33 S 83 34 S 84 35 S 86 37 S 88 38 S 89 40 S 90 41 S 90 42 S 90 </td <td></td> <td>3</td> <td>√</td> <td></td> <td>53</td>		3	√											53	
6 √ √ 56 7 √ √ 57 8 √ √ 60 11 √ 0 61 12 N 0 62 13 √ 0 63 14 √ 0 63 16 √ 0 66 17 √ 0 66 17 √ 0 66 19 N 0 66 20 √ 0 70 21 √ 0 70 21 √ 0 70 21 √ 0 70 21 √ 0 70 21 √ 0 70 21 √ 0 70 22 N 0 72 23 N 0 72 26 N 0 75 26 N 0 77 28 N 0 78		4	✓	_	L	<u></u>	乚]		54	
7 J 57 8 J 58 9 J 60 11 J 60 11 J 63 13 J 63 13 J 63 14 J 64 65 66 67 18 J 68 19 N 69 20 J 70 21 J 72 23 N 74 25 J 74 25 J 75 26 N 77 28 N 77 33 80 81 31 82 83 34 34 84 <t< td=""><td><u> </u></td><td></td><td>N</td><td></td><td>L</td><td>L</td><td>L</td><td></td><td>L.</td><td>丄</td><td></td><td></td><td></td><td>55</td></t<>	<u> </u>		N		L	L	L		L.	丄				55	
S			✓	_	_			_	ļ_	ᆫ	<u> </u>			56	
S			√	_	L.	L		_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	57	
10			l √	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			58	
11	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L				59	
12 N 62 13 √ 63 14 √ 64 15 √ 65 16 √ 66 17 √ 68 19 N 69 20 √ 70 21 √ 71 22 N 72 23 N 74 25 √ 75 26 N 77 28 N 77 30 30 31 31 32 33 34 34 35 36 37 37 38 38 39 39 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41		10	V			L	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_	l		60	
13		11	V	_	<u> </u>	_	_	┡	┞	<u> </u>	<u> </u>			61	
16		12		_	-	⊢		L	├	<u> </u>	<u> </u>			62	
16		13	1	<u> </u>	-	├-	⊢	⊢	⊢	<u> </u>				63	
16	<u> </u>	14	V		-		-	⊢	├-	├-	_			64	
19 N 69 20 √ 70 21 √ 71 22 N 72 23 N 74 24 N 75 26 N 76 27 N 77 28 N 77 30 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 41 99 44 99 99 99	<u> </u>	16					-	┝	├	⊢	<u> </u>			65	
19 N 69 20 √ 70 21 √ 71 22 N 72 23 N 74 24 N 75 26 N 76 27 N 77 28 N 77 30 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 41 99 44 99 99 99		17	V	_	⊢	┝	\vdash	-	┢	┢	 			67	
19 N 69 20 √ 70 21 √ 71 22 N 72 23 N 74 24 N 75 26 N 76 27 N 77 28 N 77 30 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 41 99 44 99 99 99		18	1	_	┝	 		├─	├	⊢	├			60	
20 √		10			\vdash	-	┢	\vdash	┢	_	-			60	
21		20	./		┢─	⊢		-	\vdash	-	H			70	
23 N 73 24 N 74 25 √ 75 26 N 76 27 N 77 28 N 78 29 N 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	\vdash	21		_	\vdash		⊢	-	\vdash	\vdash	-	i		71	
23 N 73 24 N 74 25 √ 75 26 N 76 27 N 77 28 N 78 29 N 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	\vdash	22	N		┝	┝	-	├	┢	┢	\vdash			72	
24 N 74 25 √ 75 26 N 76 27 N 77 28 N 78 29 N 80 31 S 81 32 S 83 33 S 83 34 S 84 35 S 86 37 S 88 38 S 86 37 S 88 39 S 89 40 S 90 41 S 91 42 S 92 43 S 94 45 S 96 47 S 97 48 S 98 49 S 99		23			\vdash	┝			-	\vdash	-			73	
26 N 76 27 N 77 28 N 78 29 N 79 30 80 31 St 81 32 St 82 33 St 83 34 St 85 36 St 86 37 St 88 38 St 86 37 St 88 39 St 89 40 St 90 41 St 91 42 St 92 43 St 93 44 St 94 45 St 96 47 St 97 48 St 98 49 St 99		24				\vdash	 	-	_					74	
26 N 76 27 N 77 28 N 78 29 N 79 30 80 31 S 81 32 S 82 33 S 83 34 S 84 35 S 86 37 S 88 38 S 86 37 S 88 39 S 90 41 S 91 42 S 92 43 S 93 44 S 94 45 S 96 47 S 97 48 S 98 49 S 99		25				_			┢		-			75	
27 N 77 28 N 78 29 N 79 30 S 80 31 S 81 32 S 82 33 S 83 34 S 84 35 S 85 36 S 86 37 S 87 38 S 88 39 S 89 40 S 90 41 S 91 42 S 92 43 S 93 44 S 94 45 S 96 47 S 97 48 S 98 49 S 99		26				_			-		<u> </u>			76	
29 N 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		27				_								77	
29 N 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		28	N				\vdash							78	
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29	N					Г						79	
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		30												80	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31_	Ш									!		81	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32				L		_						82	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		33						L	L					83	
36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ш	_			L.			L_				84	
37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35		_			Ш	_	<u> </u>					85	
38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	_			_	ļ					86	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_					lacksquare					87	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38	\Box				_		_	Ш	<u> </u>			88	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\dashv	_					_		Ш			89	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\dashv	-	Н	_		_	H	_	-				
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\dashv			_		Ь.	<u> </u>		Н				
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Н				
45 95 96 47 97 48 98 99 99			\vdash	\dashv	\dashv	-		<u> </u>	-	Н	Н	- 1			
46	- 		\vdash	ᅥ	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	H	$\vdash \vdash$				
47 97 48 98 49 99			\dashv			_	-	_	-		$\vdash\dashv$				
48 98 49 99			\dashv	-	\dashv	_	\vdash	-	-	\vdash	Н		-		
49 99	- 		\dashv		\dashv	_	\vdash		\vdash		\vdash				
			\vdash	ᅥ	\neg			-	Н		\dashv	ł			
		50			\neg	T			П		\vdash	Ì		100	

C C L	Claim		Date									
Cla		Date										
Final	Original											
	51	-		t	┢	† -	T	忊	t	t		
	51 52			1			T		T			
	53					T		T				
	54			Г								
	55			Г	Г			П				
	56											
	57					L						
<u> </u>	58	L.		<u> </u>	L	L	L	L	L			
	59	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>		L			
	60			_		L.	L	<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	61		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L_		
<u> </u>	62 63	_		<u> </u>		L.	<u> </u>	_	_	╙		
L	63		L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>	L	L		
<u> </u>	64		<u> </u>	╙	_	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>		
ļ	65		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	66		\vdash	-	<u> </u>	—		<u> </u>	ļ	┡		
-	67	_	_	<u> </u>	⊢	⊢	_	<u> </u>	-	_		
-	68		-	<u> </u>		⊢	-	-	<u> </u>			
	69 70		-	⊢	-	├-	┢	-	_			
	71		┝	├	├—	├		⊢	<u> </u>			
-	72		-	\vdash	-	├	⊢	-	H	_		
-	73		-	├	-	┢┈	-	\vdash	├			
\vdash	74		-	\vdash	-	_	\vdash	-	┢			
-	75	_		\vdash	\vdash	\vdash	 	H	\vdash	-		
	76			_		\vdash	-	┢	┢	┢╌		
	77	_				 	-	_		\vdash		
	78		1	_	T	Г	1			\vdash		
	79					\vdash	_		_	Г		
	80											
	81											
	82											
	83											
	84						L					
	85		<u></u>	匚				_				
	86				L	L						
	87		ᆫ	<u> </u>		L.						
	88			<u> </u>	_	_			_			
	89		_	Ц.					L	_		
	90		_	<u> </u>		_		_				
	91			-	<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	_		
\vdash	92		<u> </u>	-	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		
1-1	93			-	_		<u> </u>	<u> </u>				
\vdash	94 95	_		\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash	-			
\vdash	96			\vdash	\vdash	 	 	\vdash	H			
\vdash	97			\vdash		-		\vdash	-	<u> </u>		
	98	-			-	-	\vdash	\vdash	-	-		
	99	_	-	\vdash			-	\vdash	\vdash	-		
1	400			⊢		Ь	\vdash	\vdash	⊢-	_		

Tell	Claim		Date									
101				Г		Г	Ţ <u>-</u> ,	İ	Г	Π	П	
101	ਲ	Па					l					
101	ı	ıġi										
103	_	Ō										
103		101	\vdash	\vdash	<u> </u>		-		-	-	├	
103	_	101	⊢	\vdash	├	⊢	⊢	-	\vdash	⊢	\vdash	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148		102	┝	-		⊢	├	_	├-	⊢	Н	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148		103		_	 -	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Н	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148		104		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	┡	_	\perp	
107		105	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		L	<u> </u>	Ļ_	_	<u> </u>		<u> </u>		
109	_	107	ᆫ	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108			L.	L	L	L_	L_	_	Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	ᆫ		L	_	匚			<u> </u>	Ш	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			L		L				Ш	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			乚							
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		L			$oxed{oxed}$	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		Ĺ		L						
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		L							П	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>							П	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		П	\Box				1	T	П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				Т				T	П	
120		119		H	-	\vdash	Н			Ι	\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		120							_	-	H	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		121		\vdash			-	_	_	\vdash		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122			\vdash				_	\vdash	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		123						_		\vdash	H	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		124			<u> </u>			_	_	┝		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		125	-		_				⊢	├─		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-					\vdash	├	⊢	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_					-	-	\vdash	Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		\vdash	_	-			_	H	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			-	_	-			 	\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120				-			_	-	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130					Н			<u> </u>	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_					_	<u> </u>	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				<u> </u>	Н		Ь	\vdash	$\vdash \vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			<u> </u>		Щ			ļ	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				<u> </u>	Щ	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				L			oxdot	<u> </u>	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			<u> </u>	_	Щ			<u> </u>	Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\Box				Щ		L.,		Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138					Ш				Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					Ш				Ш	
142 143 144 145 146 147 148		140					Ш					
143 144 145 146 147 148 149]	141					\Box					
144												
145 146 147 148 149]											
146 147 148 149												
147 148 149												
148 149		146										
148 149							П				\Box	
149							П				Н	
	\neg		\dashv	\neg	\dashv	_	\vdash	_			H	
			\dashv								\dashv	
		.00										